# Hier beginnen MFC-J470DW CE

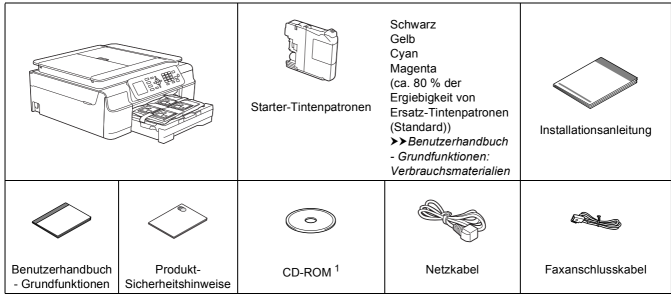
Lesen Sie zuerst die Produkt-Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Lesen Sie dann diese Installationsanleitung zur korrekten Einrichtung und Installation.

<b>▲</b> WARNUNG	WARNUNG weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu tödlichen oder schweren Verletzungen führen kann.
<b>▲</b> VORSICHT	VORSICHT weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.
WICHTIG	WICHTIG weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu Sachschäden oder zu Funktionsausfall des Gerätes führen kann.
HINWEIS	Hinweise informieren Sie, wie auf eine bestimmte Situation reagiert werden sollte, oder geben Ihnen hilfreiche Tipps zur beschriebenen Funktion.



### Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie den Lieferumfang

■ Der Lieferumfang kann je nach Land unterschiedlich sein.



Wenn Ihr Computer nicht mit einem CD-ROM-Laufwerk ausgerüstet ist, können Sie die Treiber für Ihr Gerät auf der Download-Seite Ihres Gerätes unter http://solutions.brother.com/ herunterladen. Weitere Informationen dazu finden Sie auf Seite 11.

#### **⚠** WARNUNG

Zur Verpackung des Gerätes wurden Plastikbeutel verwendet. Halten Sie diese Plastikbeutel von Babys und Kindern fern, um Erstickungsgefahr zu vermeiden. Plastikbeutel sind kein Spielzeug.

#### **HINWEIS**

Bewahren Sie alle Verpackungsmaterialien und den Karton für den Fall auf, dass Sie das Gerät versenden müssen.

#### **USB-Kabel**

Kaufen Sie ein geeignetes USB-Kabel.

Wir empfehlen die Verwendung eines USB-2.0-Kabels (Typ A/B), das nicht länger als zwei Meter ist.

- Entfernen Sie das Schutzband und die Folie. mit denen das Gerät verpackt ist, und ziehen Sie auch die Folie vom Display ab.
- b Nehmen Sie den Plastikbeutel 1, der die Tintenpatronen enthält, von der Abdeckung der Papierkassette ab.



Vergewissern Sie sich, dass alle Komponenten geliefert wurden.

Schließen Sie das Netzkabel und das Faxanschlusskabel an

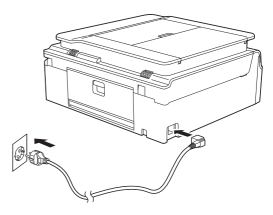
#### WARNUNG

- · Das Gerät muss an eine geerdete, jederzeit leicht zugängliche Netzstromsteckdose angeschlossen werden.
- Weil das Gerät über den Netzanschluss geerdet wird, können Sie sich selbst vor potentiell gefährlichen Spannungen im Telefonnetzwerk schützen, indem Sie zuerst die Stromversorgung und dann den Faxanschluss herstellen. Ebenso können Sie sich selbst schützen, indem Sie vor dem Verstellen oder dem Transportieren des Gerätes stets zuerst den Faxanschluss lösen, bevor Sie den Netzstecker ziehen.

#### **WICHTIG**

Schließen Sie das USB-Kabel NOCH NICHT an (falls Sie ein USB-Kabel verwenden).

Schließen Sie das Netzkabel an.



#### **HINWEIS**

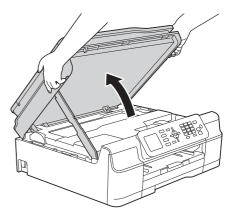
- · Wenn Sie die Faxfunktion des Gerätes nicht verwenden möchten, gehen Sie zu Schritt 3 auf Seite 4.
- Um die Lebensdauer des Druckkopfes zu verlängern, die Tintenpatronen bestmöglich zu nutzen und die Druckqualität zu erhalten, sollte der Netzstecker des Gerätes nicht häufig gezogen werden und/oder das Netzkabel des Gerätes nicht über längere Zeit getrennt sein. Jedes Mal, wenn Sie das Gerät anschließen, werden automatisch die Druckköpfe gereinigt, wobei etwas Tinte verbraucht wird.

Wir empfehlen, das Gerät mit



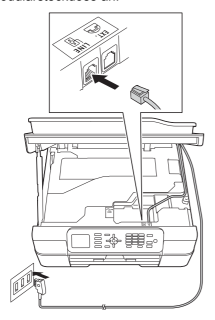
auszuschalten. Mit 🕖 bleibt das Gerät mit einer geringen Menge Strom versorgt, sodass die Reinigung der Druckköpfe regelmäßig, jedoch weniger häufig ausgeführt wird.

b Öffnen Sie den Gehäusedeckel des Gerätes. bis er sicher einrastet.



Schließen Sie das Faxanschlusskabel an. Schließen Sie das eine Ende an die auf dem Gerät mit LINE beschriftete Buchse an. Führen Sie das Faxanschlusskabel vorsichtig durch den Kabelkanal bis zur Rückseite des Gerätes.

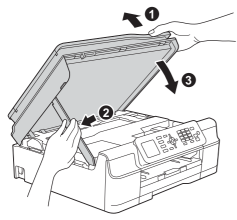
Schließen Sie das andere Ende an eine Modularsteckdose an.



#### **WICHTIG**

Das Faxanschlusskabel MUSS an die mit **LINE** beschriftete Buchse des Gerätes angeschlossen werden.

Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Verriegelung zu lösen 1.
Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten 2 und schließen Sie den Gehäusedeckel 3 mit beiden Händen.

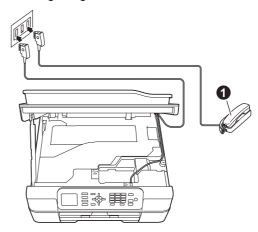


#### **A VORSICHT**

Klemmen Sie sich beim Schließen des Gehäusedeckels nicht die Finger ein.

#### **HINWEIS**

Wenn Sie an derselben Leitung auch ein externes Telefon verwenden möchten, schließen Sie es wie unten gezeigt an.

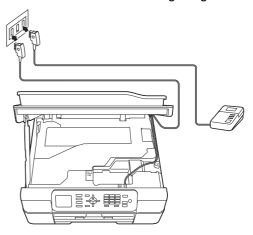


Externes paralleles Telefon

Benutzen Sie nur ein externes Telefon mit einem Kabel, das nicht länger als drei Meter ist.

#### **HINWEIS**

Wenn Sie an derselben Leitung auch einen externen Anrufbeantworter verwenden möchten, schließen Sie diesen wie unten gezeigt an.



Zur Verwendung eines externen
Anrufbeantworters stellen Sie am Gerät den
Empfangsmodus TAD: Anrufbeantw. ein.
Siehe Wählen Sie den Empfangsmodus
auf Seite 8. Ausführliche Informationen

>> Benutzerhandbuch - Grundfunktionen:
Externen Anrufbeantworter anschließen

# Installieren Sie die Tintenpatronen

#### **▲ VORSICHT**

Falls Tinte in Ihre Augen gelangt, waschen Sie sie sofort mit Wasser aus und suchen Sie, wenn Sie besorgt sind, einen Arzt auf.

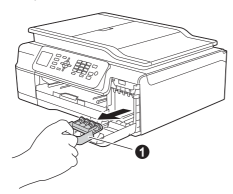
#### **HINWEIS**

Stellen Sie sicher, dass Sie zuerst die mit Ihrem Gerät gelieferten Starter-Tintenpatronen installieren.

- Stellen Sie sicher, dass die Spannungsversorgung eingeschaltet ist. Auf dem Display wird Keine Tintenpatrone angezeigt.
- Öffnen Sie die Tintenpatronen-Abdeckung 1.



Entfernen Sie den orangefarbenen Transportschutz 1.

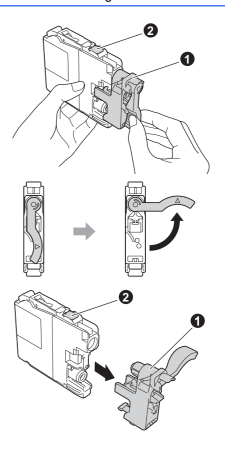


#### **HINWEIS**

Werfen Sie den orangefarbenen Transportschutz nicht weg. Sie benötigen ihn für einen Transport des Gerätes. Packen Sie die Tintenpatrone aus.
Drehen Sie den grünen Befestigungshebel an der orangefarbenen Schutzverpackung gegen den Uhrzeigersinn, bis sich das Vakuumsiegel hörbar öffnet. Entfernen Sie dann die orangefarbene Schutzverpackung wie gezeigt.

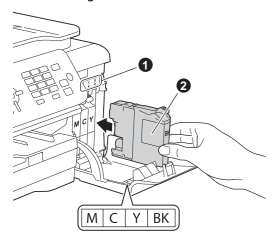
#### **WICHTIG**

- Schütteln Sie die Tintenpatronen NICHT. Falls Tinte auf Haut oder Kleidung gelangt, sollten Sie diese sofort mit Seife oder Waschmittel entfernen.
- Berühren Sie die Tintenpatrone NICHT im markierten Bereich ②. Andernfalls erkennt das Gerät die Patrone möglicherweise nicht.

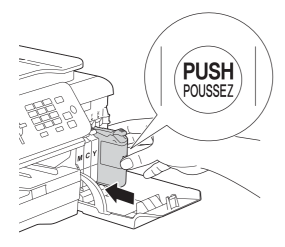


Achten Sie darauf, dass die Farben der Kennzeichnung 1 und der Patrone 2 übereinstimmen, wie in der Abbildung unten gezeigt.

Setzen Sie die Patrone entsprechend der Pfeilrichtung auf dem Aufkleber ein.



Drücken Sie die Tintenpatrone vorsichtig an der mit "PUSH" (DRÜCKEN) markierten Stelle in ihre Position, bis der Patronenhebel angehoben wird. Nachdem alle Tintenpatronen eingesetzt sind, schließen Sie die Tintenpatronen-Abdeckung.



#### **HINWEIS**

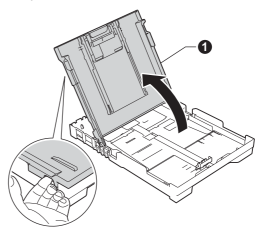
Das Gerät beginnt, das Tintenleitungssystem zum Drucken vorzubereiten. Dieser Vorgang dauert ungefähr vier Minuten. Schalten Sie das Gerät nicht aus. Wir empfehlen, dass Sie den nächsten Schritt ausführen, während Sie warten.

## Legen Sie A4-Normalpapier ein

Ziehen Sie die Papierkassette 
ganz aus dem Gerät heraus.

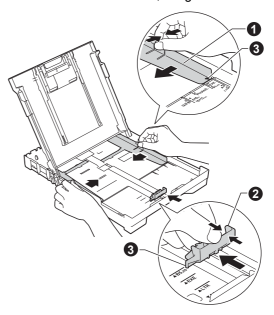


Öffnen Sie die Abdeckung der Papierkassette ①.



Halten Sie die Papierbreiten-Führungen und dann die Papierlängen-Führung gedrückt und verschieben Sie sie vorsichtig entsprechend dem Papierformat.

Vergewissern Sie sich, dass die dreieckigen Markierungen ③ der Papierbreiten-Führungen ① und der Papierlängen-Führung ② mit den Markierungen für das Papierformat, das Sie verwenden möchten, ausgerichtet sind.



Fächern Sie den Papierstapel gut auf, um Papierstaus und Fehler beim Einzug zu vermeiden.



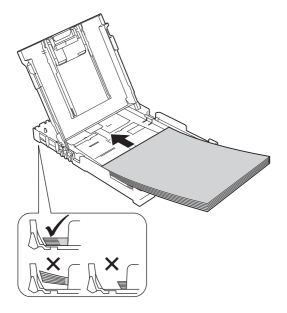
#### **HINWEIS**

Stellen Sie immer sicher, dass das Papier nicht gewellt oder zerknittert ist.

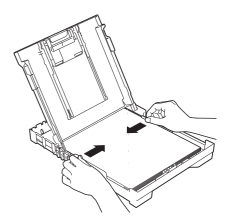
Legen Sie das Papier vorsichtig mit der Oberkante zuerst und mit der zu bedruckenden Seite nach unten in die Papierkassette ein. Achten Sie darauf, dass das Papier flach in der Kassette liegt.

#### **WICHTIG**

Schieben Sie das Papier nicht zu weit vor, weil es sich sonst am hinteren Ende der Kassette anhebt und dadurch Probleme beim Papiereinzug entstehen können.



Schieben Sie vorsichtig mit beiden Händen die Papierbreiten-Führungen bis an die Papierkanten. Vergewissern Sie sich, dass die Papierbreiten-Führungen die Papierkanten leicht berühren.



- Schließen Sie die Abdeckung der Papierkassette.
- Schieben Sie die Papierkassette langsam vollständig in das Gerät.



Halten Sie die Papierkassette fest und ziehen Sie die Papierablage 1 heraus, bis sie hörbar einrastet. Klappen Sie die Papierstütze 2 aus.



# Prüfen Sie die Druckqualität

Wenn die Vorbereitung des Gerätes abgeschlossen ist, zeigt das Display Papier einlegen und Farbstart drücken.

Drücken Sie Start Farbe.

- Prüfen Sie die Druckqualität der vier Farbblöcke auf der Testseite. (schwarz/gelb/cyan/magenta)
- Wenn alle Linien klar und deutlich zu sehen sind, drücken Sie 1 (Ja), um die Druckqualitätsprüfung zu beenden, und gehen Sie zum nächsten Schritt.

OK



Wenn Striche fehlen, drücken Sie **2** (Nein) und folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.

Schlecht



## Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein

Im Display werden Datum und Uhrzeit angezeigt. Sie können das aktuelle Datum und die Uhrzeit auch jedem Fax, das Sie senden, hinzufügen, wenn Sie Ihre Absenderkennung einstellen (siehe Schritt 9).

Geben Sie auf dem Display die beiden letzten Ziffern der Jahreszahl ein und drücken Sie dann **OK**.



(Zum Beispiel: 1 3 für 2013.)

Geben Sie ebenso Monat/Tag/Uhrzeit im 24-Stunden-Format ein.

## Wireless-Setup (falls erforderlich)

Wenn die Meldung Wi-Fi-Setup startet. auf dem LCD angezeigt wird, lesen Sie die Meldung und drücken Sie dann **OK**, um fortzufahren. Zur Einrichtung eines Wireless-Netzwerks über ein

Zur Einrichtung eines Wireless-Netzwerks über ein Mobilgerät siehe **a**.

Benutzer von Windows<sup>®</sup> und Macintosh gehen zu **b**.

#### **HINWEIS**

Wenn Sie eine der Optionen in den Schritten **8-13** konfigurieren möchten, können Sie Nein in Schritt **a** wählen und anschließend zu Schritt **8** gehen.

Sie können die Wireless-Einstellungen später konfigurieren.

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Ja zu wählen.
  Drücken Sie OK.
  Gehen Sie zu Schritt 15 auf Seite 18, um mit
  der Wireless-Einrichtung fortzufahren.
  Nach Abschluss der Wireless-Einrichtung
  kehren Sie zurück zu Schritt 8, um die
  Einrichtung des Geräts zu beenden.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Nein zu wählen.
  Drücken Sie OK.
  Gehen Sie zu Schritt 8 und fahren Sie mit der
  Einrichtung des Geräts fort.
  Das Wireless-Setup für Windows<sup>®</sup>und
  Macintosh -Benutzer wird später behandelt,
  beginnend auf Seite 18.

#### **HINWEIS**

Wenn eine Meldung mit einem Prompt auf dem Display angezeigt wird, lesen Sie die Meldung und drücken Sie **OK**, um fortzufahren.

# 8

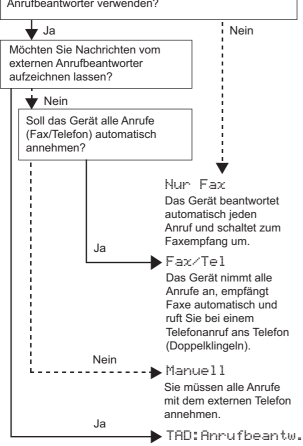
#### Wählen Sie den Empfangsmodus

Es kann zwischen vier verschiedenen Empfangsmodi gewählt werden: Nur Fax, Fax/Tel, Manuell und TAD: Anrufbeantw.

>> Benutzerhandbuch - Grundfunktionen: Empfangsmodi verwenden

Wenn Sie das Gerät nicht zum Faxen verwenden, gehen Sie zum nächsten Schritt.

Möchten Sie ein externes Telefon oder einen externen Anrufbeantworter verwenden?



Der externe
Anrufbeantworter nimmt
alle Anrufe an und
zeichnet Nachrichten auf,
das Gerät druckt die
ankommenden Faxe aus.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Fax zu wählen. Drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Empfangseinst. zu wählen. Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Empfangsmodus zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie auf Ihren bevorzugten Empfangsmodus. Drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie Stopp.



# Geben Sie die Absenderkennung ein

Richten Sie die Absenderkennung des Geräts ein, sodass auf jedem Fax, das Sie versenden, Datum und Uhrzeit erscheinen.

Wenn Sie das Gerät nicht zum Faxen verwenden, gehen Sie zum nächsten Schritt.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Inbetriebnahme zu wählen. Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Abs.-Kennung zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- Geben Sie die Faxnummer auf dem Display ein (bis zu 20 Stellen) und drücken Sie dann **OK**. Um ein "+" für die Landesvorwahl einzugeben, drücken Sie \*.
- Geben Sie über das Display Ihren Namen ein (bis zu 20 Zeichen) und drücken Sie dann **OK**.

#### **HINWEIS**

- Zur Eingabe des Namens siehe die Tabelle unten.
- Wenn Sie ein Zeichen eingeben müssen, das die gleiche Taste belegt wie das vorherige Zeichen, drücken Sie ▶, um den Cursor nach rechts zu bewegen.
- Wenn Sie ein Zeichen falsch eingegeben haben und es ändern möchten, drücken Sie
   doder ▶, um den Cursor zur falschen Eingabe zu bewegen, und drücken Sie dann **Storno**.
- Weitere Informationen >> Benutzerhandbuch -Grundfunktionen: Texteingabe

Drücken Sie die Taste	Ein Mal	Zwei Mal	Drei Mal	Vier Mal	Fünf Mal
2	Α	В	С	2	Α
3	D	Е	F	3	D
4	G	Н	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	М	N	0	6	М
7	Р	Q	R	S	7
8	Т	U	V	8	Т
9	W	Х	Y	Z	9

#### **HINWEIS**

Drücken Sie 0, um Ä Ö ß Ü 0 einzugeben.

f Drücken Sie Stopp.

#### **HINWEIS**

Im Falle einer Fehleingabe drücken Sie **Stopp**, um zu **a** zurückzukehren.



#### Sendebericht

Ihr Brother-Gerät kann einen Sendebericht ausgeben, der als Bestätigung verwendet werden kann, dass ein Fax gesendet wurde. In diesem Bericht werden der Name oder die Faxnummer des Empfängers, Datum, Uhrzeit und Dauer der Übertragung, die Anzahl der gesendeten Seiten und das Resultat der Übertragung festgehalten. Hinweise zur Verwendung dieser Funktion >> Benutzerhandbuch - Grundfunktionen: Sendebericht



#### Stellen Sie das Wahlverfahren ein (Ton-/Pulswahl)

Werkseitig ist das modernere Tonwahlverfahren (MFV) eingestellt. Falls in Ihrem Telefonnetz noch die Pulswahl verwendet wird, müssen Sie hier die entsprechende Einstellung wählen.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Inbetriebnahme zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Ton-/Pulswahl zu
  wählen.
  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Pulswahl (oder Tonwahl) zu wählen.

Drücken Sie OK.

Drücken Sie Stopp.

# Stellen Sie die Anschlussart ein

Wenn Sie Ihr Gerät an einer Nebenstellenanlage oder ISDN-Anlage mit Faxversand und -empfang anschließen, müssen Sie die Anschlussart entsprechend einstellen.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Inbetriebnahme zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Anschlussart zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Normal, Nebenstelle oder ISDN zu wählen. Drücken Sie OK.
- C Drücken Sie Stopp.

#### **HINWEIS**

Nebenstelle und Amtsholung

Ihr Gerät ist werkseitig für die Installation an einem Hauptanschluss eingestellt (Normal). In vielen Büros wird jedoch eine Nebenstellenanlage verwendet. Ihr Gerät kann an die meisten Nebenstellenanlagen angeschlossen werden. Es unterstützt die Flash-Funktion. Diese wird in den meisten Telefonanlagen zur Amtsholung verwendet. Drücken Sie zur Verwendung dieser Funktion die Taste **Telefon**.

# Stellen Sie die Telefonleitungskompatibilität ein (VoIP)

Wenn Sie das Gerät mit einem VoIP-Dienst (über das Internet) verbinden möchten, müssen Sie die Kompatibilitätseinstellung ändern.

#### **HINWEIS**

Wenn Sie eine analoge Telefonleitung verwenden, können Sie diesen Schritt überspringen.

- 2 Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Inbetriebnahme zu wählen. Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Kompatibilität
  zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie die Taste ▲ oder ▼, um Sicher (fürVoIP) zu wählen. Drücken Sie OK.
- Drücken Sie Stopp.

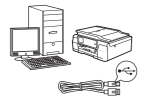


#### Wählen Sie die Anschlussart

Diese Installationsanleitung gilt für Windows<sup>®</sup> XP Home, XP Professional, XP Professional x64 Edition, Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8 und Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x.

#### **HINWEIS**

- Die Treiber für Windows Server<sup>®</sup> 2003/2008/2008 R2/2012 finden Sie auf der Downloadseite Ihres Gerätes unter <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a>.
- Wenn Ihr Computer nicht mit einem CD-ROM-Laufwerk ausgerüstet ist, können Sie die neuesten Treiber, Handbücher und Dienstprogramme für Ihr Gerät im Brother Solutions Center unter <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a> herunterladen. Einige auf der CD-ROM enthaltene Programme sind möglicherweise nicht zum Herunterladen verfügbar.





### Für Nutzer des USB-Anschlusses

Windows<sup>®</sup>, gehen Sie zu Seite 12 Macintosh, gehen Sie zu Seite 15



#### Für ein Wireless-Netzwerk

Windows<sup>®</sup> und Macintosh, gehen Sie zu Seite 18



### Für Benutzer des Windows®-USB-Anschlusses

(Windows® XP Home/XP Professional/Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8)



#### Vor der Installation

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer eingeschaltet ist und Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.

#### **HINWEIS**

- Schließen Sie das USB-Kabel NOCH NICHT an.
- · Schließen Sie alle Anwendungen.
- Die Bildschirme k\u00f6nnen je nach verwendetem Betriebssystem variieren.
- Die CD-ROM enthält Nuance™ PaperPort™
   12SE. Diese Software unterstützt Windows®
   XP Home (SP3 oder höher), XP Professional
   (SP3 oder höher), XP Professional x64 Edition
   (SP2 oder höher), Windows Vista® (SP2 oder höher), Windows® 7 und Windows® 8.
   Aktualisieren Sie auf den neuesten Windows® Service Pack, bevor Sie die MFL-Pro Suite installieren.
- Wenn der Bildschirm Windows-Sicherheit erscheint, klicken Sie auf das Kontrollkästchen und anschließend auf Installieren, um die Installation korrekt abzuschließen.

# 16

# Installieren Sie die MFL-Pro Suite

Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wenn der Bildschirm zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell. Wenn der Bildschirm zur Auswahl der Sprache erscheint, wählen Sie Ihre Sprache.

#### **HINWEIS**

- Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, gehen Sie zu Computer (Arbeitsplatz). (Für Windows<sup>®</sup> 8: Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol (Explorer) und wählen Sie dann Computer.) Doppelklicken Sie auf das CD-ROM-Symbol und anschließend auf start.exe.
- Wenn der Bildschirm zur Benutzerkontensteuerung erscheint, klicken Sie auf Zulassen oder Ja.

Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite installieren** und **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



Wählen Sie Lokaler Anschluss (USB) und klicken Sie dann auf Weiter.



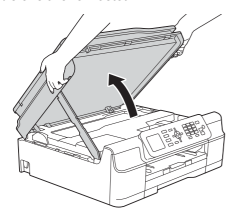
Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, bis der Bildschirm **Schließen Sie** das USB-Datenkabel an angezeigt wird.



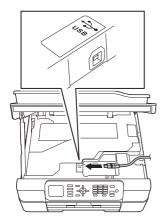


#### Schließen Sie das USB-Kabel an

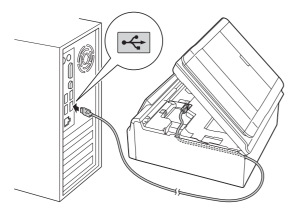
Öffnen Sie den Gehäusedeckel des Gerätes, bis er sicher einrastet.



Schließen Sie das USB-Kabel am USB-Anschluss Anschluss befindet sich im Inneren des Gerätes (siehe vergrößerte Darstellung unten).



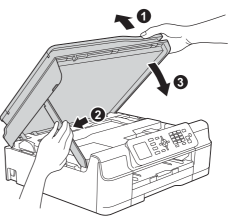
C Führen Sie das USB-Kabel vorsichtig durch den Kabelkanal bis zur Rückseite des Gerätes. Schließen Sie das Kabel an Ihren Computer an.



#### **WICHTIG**

Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert, sonst kann ein Fehler auftreten.

d Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Verriegelung zu lösen 1. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten 2 und schließen Sie den Gehäusedeckel 3 mit beiden Händen.



#### **VORSICHT**

Klemmen Sie sich beim Schließen des Gehäusedeckels nicht die Finger ein.

e Die Installation wird automatisch fortgesetzt. Die einzelnen Installationsbildschirme erscheinen nacheinander.

#### **HINWEIS**

Versuchen Sie auf KEINEM der Bildschirme, die Installation abzubrechen. Es kann einige Sekunden dauern, bis alle Bildschirme angezeigt wurden.

- Wenn der Bildschirm Umweltinformationen zu Abbildungsgeräten erscheint, klicken Sie auf Weiter.
- g Wenn der Bildschirm Online-Registrierung erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Klicken Sie auf Weiter.
- h Falls Sie das Gerät nicht als Standarddrucker einrichten möchten, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen Standarddrucker definieren und klicken Sie dann auf Weiter.
- Wenn der Bildschirm Setup ist abgeschlossen erscheint, überprüfen Sie die Einstellungen und klicken Sie dann auf Weiter.



# 18

# Fertig stellen und neu starten

Klicken Sie auf Fertig stellen, um den Computer neu zu starten. Nach dem Neustart des Computers müssen Sie sich mit Administratorrechten anmelden.



#### **HINWEIS**

- Falls während der Software-Installation eine Fehlermeldung erscheint, wählen Sie eine der folgenden Möglichkeiten:
  - Benutzer von Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> und Windows<sup>®</sup> 7: Starten Sie
     Installationsprüfung unter (Start) > Alle Programme > Brother > MFC-XXXX (XXXX steht für den Namen Ihres Modells).

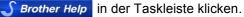
Benutzer von Windows® 8: Um

- Installationsprüfung zu starten,
  doppelklicken Sie auf (Brother
  Utilities) auf dem Desktop, klicken Sie auf
  die Dropdown-Liste und wählen Sie den
  Namen Ihres Modells (wenn nicht bereits
  ausgewählt). Klicken Sie in der linken
  Navigationsleiste auf Werkzeuge.
- Abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen wird bei Verwendung des Gerätes oder seiner Software eventuell ein Fenster der Windows<sup>®</sup>-Sicherheitssoftware oder eines Antivirenprogramms angezeigt. Bestätigen Sie in diesem Fenster, dass die Funktion fortgesetzt wird.

- Die folgenden Bildschirme werden angezeigt:
  - Wenn der Bildschirm Software-Updateeinstellung angezeigt wird, wählen Sie die gewünschte Einstellung für Software-Updates und klicken Sie auf OK.
  - Wenn der Bildschirm für das Brother Produktforschungs- und Support-Programm angezeigt wird, wählen Sie die gewünschten Einstellungen und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

#### **HINWEIS**

- Für die Software-Aktualisierung und das Brother Produktforschungs- und Support-Programm ist ein Internetzugang erforderlich.
- Bei der Installation von MFL-Pro Suite wird Brother Help automatisch auch installiert. Mit Brother Help können Sie das Brother Solutions Center aufrufen, indem Sie auf





Die Installation ist nun abgeschlossen.

## Zum Installieren optionaler Anwendungen:

#### Gehen Sie jetzt zu

Seite 32

#### **HINWEIS**

Benutzer von Windows<sup>®</sup> 8: Wenn die auf der CD-ROM enthaltenen Brother-Handbücher im PDF-Format sind, öffnen Sie sie mit Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup>. Wenn Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> auf Ihrem Computer installiert ist, Sie die Dateien jedoch nicht mit Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> öffnen können, ändern Sie die Dateizuordnung für PDF (siehe *So öffnen Sie eine PDF-Datei in Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> (Windows<sup>®</sup> 8)* auf Seite 34).



#### Für Benutzer des Macintosh USB-Anschlusses (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x)

# 15

#### Vor der Installation

Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker des Gerätes angeschlossen und Ihr Macintosh eingeschaltet ist. Sie müssen mit Administratorrechten angemeldet sein.

#### **HINWEIS**

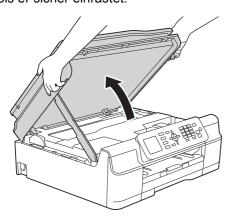
Für Benutzer von Mac OS X v10.6.0 bis 10.6.7: Aktualisieren Sie Ihr System auf Mac OS X v10.6.8 - 10.8.x.

# 16

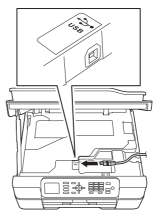
# Schließen Sie das USB-Kabel an

#### **HINWEIS**

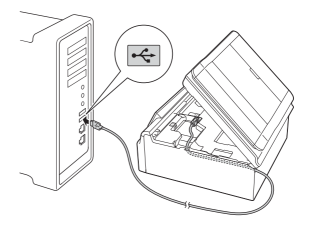
- Schließen Sie das Gerät NICHT am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an.
- Schließen Sie das Gerät direkt am Macintosh an
- Öffnen Sie den Gehäusedeckel des Gerätes, bis er sicher einrastet.



Schließen Sie das USB-Kabel am USB-Anschluss — an. Der USB-Anschluss befindet sich im Inneren des Gerätes (siehe vergrößerte Darstellung unten).



Führen Sie das USB-Kabel vorsichtig durch den Kabelkanal bis zur Rückseite des Gerätes. Schließen Sie das Kabel an Ihren Macintosh an.

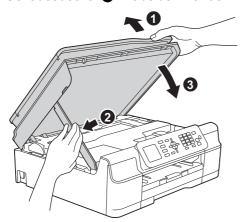


#### **WICHTIG**

Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert, sonst kann ein Fehler auftreten.



Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Verriegelung zu lösen ①.
Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten ② und schließen Sie den Gehäusedeckel ③ mit beiden Händen.



#### **A** VORSICHT

Klemmen Sie sich beim Schließen des Gehäusedeckels nicht die Finger ein.



- Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- Doppelklicken Sie auf das Symbol **Start Here OSX**, um mit der Installation zu beginnen. Wenn der Bildschirm zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell.



Wählen Sie Lokaler Anschluss (USB) und klicken Sie dann auf Weiter. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Nach der Installation sucht die Brother-Software nach dem Brother-Gerät. Dieser Vorgang kann einige Zeit in Anspruch nehmen.

Wählen Sie das Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf Weiter.



- Wenn der Bildschirm **Drucker hinzufügen** erscheint, klicken Sie auf **Drucker** hinzufügen.
- Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste aus. Klicken Sie auf **Hinzufügen** und dann auf **Weiter**.



#### **HINWEIS**

(OS X v10.8.x)

Wählen Sie den Treiber **Brother MFC-XXXX CUPS** (XXXX steht für den Namen Ihres Modells) im Popup-Menü **Verwenden**.

Wenn der Support-Bildschirm angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, wenn Sie Presto! PageManager herunterladen möchten. Sie können Presto! PageManager auch später im Bildschirm Brother-Support herunterladen. Klicken Sie auf Weiter.

Wenn dieser Bildschirm erscheint, klicken Sie auf **Schließen**.



Die Installation der MFL-Pro Suite ist jetzt abgeschlossen.
Weiter mit Schritt 18.

## **Laden Sie Presto!** PageManager herunter und installieren Sie es

Wenn der Presto! PageManager installiert ist, steht die Texterkennungsfunktion im Brother ControlCenter2 zur Verfügung. Sie können mit dem Presto! PageManager auch Fotos und Dokumente einfach einscannen, freigeben und verwalten.

**USB** 

a Klicken Sie im Bildschirm Brother-Support auf das Symbol Presto! PageManager, um die Download-Seite für den Presto! PageManager aufzurufen, und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.





Die Installation ist nun abgeschlossen.

#### Für Benutzer einer Wireless-Netzwerkschnittstelle

# 15

#### **Bevor Sie beginnen**

Zunächst müssen Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen Ihres Gerätes für die Kommunikation mit dem Access Point/Router konfigurieren. Nachdem das Gerät für die Kommunikation mit Ihrem Access Point/Router konfiguriert wurde, haben Computer im Netzwerk Zugriff auf das Gerät. Um das Gerät mit einem dieser Computer nutzen zu können, müssen Sie die Treiber und Software installieren. Die folgenden Schritte führen Sie durch die Konfiguration und Installation.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beim alltäglichen Drucken von Dokumenten sollten Sie das Brother-Gerät möglichst nah am Access Point/Router des Netzwerkes aufstellen und darauf achten, dass keine Hindernisse den Funkkontakt beeinträchtigen. Große Gegenstände und Wände zwischen den beiden Geräten sowie Funkstörungen durch andere elektronische Einrichtungen können die Geschwindigkeit der Datenübertragung beeinträchtigen.

Daher ist eine drahtlose Verbindung möglicherweise nicht die beste Verbindungsmethode für alle Dokumentenarten und Anwendungen. Wenn Sie große Dateien wie mehrseitige Dokumente mit Text und großen Grafiken drucken, ist es überlegenswert, eine USB-Verbindung zum Erreichen der höchsten Übertragungsgeschwindigkeit zu wählen.

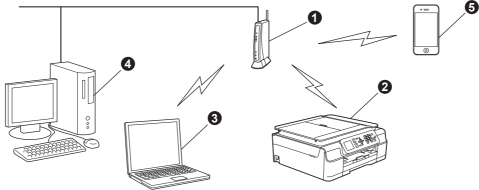
#### **HINWEIS**

Wenn Sie die Wireless-Einstellungen des Gerätes zuvor schon einmal konfiguriert haben, müssen Sie erst die Netzwerkeinstellungen zurücksetzen, bevor Sie die Wireless-Einstellungen erneut konfigurieren können. Drücken Sie an Ihrem Gerät **Menü**. Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk zu wählen. Drücken Sie OK. Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk Reset zu wählen. Drücken Sie OK.

Drücken Sie 1 (Ja) zwei Mal, um die Änderung anzunehmen.

Die folgenden Anweisungen sind für den Infrastruktur-Modus vorgesehen (mit einem Computer über einen Access Point/Router verbunden).

#### Infrastruktur-Modus



- Access Point/Router
- 2 Mit dem Access Point/Router verbundenes Wireless-Netzwerkgerät (Ihr Gerät)
- Mit dem Access Point/Router verbundener wireless-fähiger Computer
- Mit dem Access Point/Router verbundener verkabelter Computer
- 6 Mit dem Access Point/Router verbundenes mobiles Gerät

Stellen Sie sicher, dass die Wireless-Netzwerkeinstellungen des Gerätes mit denen des Access Points/Routers übereinstimmen.

#### **HINWEIS**

Wenn Sie Ihr Gerät im Ad-hoc-Modus einrichten möchten (mit einem wireless-fähigen Computer ohne Access Point/Router verbunden), finden Sie ausführliche Informationen im Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch auf der CD-ROM.

Zur Anzeige des Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch:

1 Schalten Sie den Computer ein. Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.

- 2 Wählen Sie Ihr Modell und die Sprache. Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint.
- 3 Klicken Sie auf **Handbücher** und dann auf **PDF-/HTML-Dokumente**.
- 4 Klicken Sie auf Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch.

Für Macintosh:

- 2 Doppelklicken Sie auf Handbücher. Wählen Sie Ihr Modell und die Sprache.
- 3 Klicken Sie auf **Handbücher** und dann auf Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch.

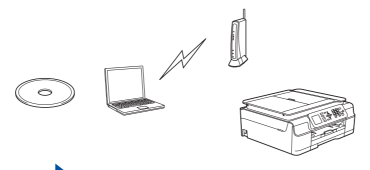




#### Wählen Sie Ihre Wireless-Setup-Methode

Im Folgenden werden drei Verfahren zur Einrichtung Ihres Brother-Gerätes in einem Wireless-Netzwerk beschrieben. Falls Sie die Wireless-Einrichtung ab Schritt **7** auf Seite 7 begonnen haben, gehen Sie zur Methode **b** oder **c**. Alle anderen Benutzer wählen die für ihre jeweilige Umgebung bevorzugte Methode. Das Verfahren **a** wird zur Verbindung empfohlen (Windows<sup>®</sup> oder Macintosh).

- Setup mit CD-ROM (Windows® und Macintosh)
  - Es wird empfohlen, für dieses Verfahren einen Computer zu verwenden, der drahtlos mit dem Netzwerk verbunden ist.
  - · Unter Umständen kann ein USB-Kabel erforderlich sein.



Gehen Sie jetzt zu

Seite 21

Manuelles Setup über das Funktionstastenfeld mit dem Setup-Assistenten (Windows<sup>®</sup>, Macintosh und mobile Geräte)

Wenn Ihr Wireless Access Point/Router kein WPS (Wi-Fi Protected Setup™) oder AOSS™ unterstützt, **notieren Sie sich die Wireless-Netzwerkeinstellungen** Ihres Access Points/Routers im folgenden Bereich.

Wenn Sie beim Setup Hilfe benötigen und sich an den Brother Service-Partner wenden möchten, halten Sie Ihre SSID (Netzwerkname) und den Netzwerkschlüssel bereit. Wir können Ihnen beim Herausfinden dieser Informationen leider nicht behilflich sein.

Bezeichnung	Notieren Sie hier die aktuellen Wireless- Netzwerkeinstellungen		
SSID (Netzwerkname)			
Netzwerkschlüssel*			

<sup>\*</sup> Der Netzwerkschlüssel wird eventuell auch als Kennwort, Sicherheitsschlüssel oder Verschlüsselungscode bezeichnet.

#### **HINWEIS**

Wenn Sie über diese Informationen (SSID und Netzwerkschlüssel) nicht verfügen, können Sie mit der Wireless-Einrichtung nicht fortfahren.

#### Wo kann ich diese Informationen finden?

- 1) Sehen Sie in der Dokumentation nach, die mit Ihrem Wireless Access Point/Router geliefert wurde.
- 2) Die voreingestellte SSID kann der Name des Herstellers oder des Modells sein.
- 3) Wenn Sie die Sicherheitsinformationen nicht kennen, wenden Sie sich an den Hersteller des Routers, an Ihren Systemadministrator oder an Ihren Internetanbieter.

Gehen Sie jetzt zu

Seite 22



Setup per Tastendruck mit WPS oder AOSS™ (Windows®, Macintosh und mobile Geräte)

Verwenden Sie dieses Verfahren, wenn Ihr Wireless Access Point/Router die Auto-Wireless
Methode (Konfiguration per Tastendruck) unterstützt (WPS oder AOSS™).

Gehen Sie jetzt zu

Seite 24



# Setup mit CD-ROM (Windows® und Macintosh)

#### Für Macintosh-Benutzer:

Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein und doppelklicken Sie auf Start Here OSX. Wählen Sie die Wireless-Installation und folgen Sie den Anweisungen des Wireless Setup-Assistenten auf dem Computerbildschirm. Wenn der Setup abgeschlossen ist, gehen Sie zu 19-e auf Seite 30.

#### Für Windows®-Benutzer:

Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wenn der Bildschirm zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell. Wenn der Bildschirm zur Auswahl der Sprache erscheint, wählen Sie Ihre Sprache.

#### **HINWEIS**

- Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, gehen Sie zu Computer (Arbeitsplatz).
   (Für Windows<sup>®</sup> 8: Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol (Explorer) und wählen Sie dann Computer.) Doppelklicken Sie auf das CD-ROM-Symbol und anschließend auf start.exe.
- Wenn der Bildschirm zur Benutzerkontensteuerung erscheint, klicken Sie auf Zulassen oder Ja.
- Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite installieren** und **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



Wählen Sie **Drahtlose Netzwerkverbindung** (Wireless LAN) und klicken Sie dann auf Weiter.



Wenn der Bildschirm Firewall/Antiviren-Programm gefunden erscheint, wählen Sie Porteinstellungen der Firewall zum Herstellen der Netzwerkverbindung ändern und Installation fortsetzen. (empfohlen) und klicken Sie dann auf Weiter.



Wenn Sie nicht die Windows<sup>®</sup>-Firewall verwenden, lesen Sie in der mit Ihrer Firewall-Software gelieferten Anleitung nach, wie Sie die folgenden Netzwerk-Ports hinzufügen können.

- Zum Scannen im Netzwerk fügen Sie den UDP-Port 54925 hinzu.
- Zum PC-Faxempfang im Netzwerk fügen Sie den UDP-Port 54926 hinzu.
- Wenn weiterhin Probleme mit der Netzwerkverbindung auftreten, fügen Sie die UDP-Ports 137 und 161 hinzu.
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Brother-Gerät einzurichten.
- Das Gerät versucht nun eine Verbindung zu Ihrem Wireless-Netzwerk herzustellen. Dies kann einige Minuten dauern.



Das Wireless-Setup ist jetzt abgeschlossen.

#### Zur Installation der MFL-Pro Suite

Für Windows®-Benutzer:

Gehen Sie jetzt zu

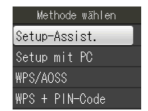
Schritt 19-e auf Seite 28





#### Manuelles Setup über das Funktionstastenfeld mit dem Setup-Assistenten (Windows®, Macintosh und mobile Geräte)

Falls Sie die Wireless-Einrichtung ab Schritt 7 auf Seite 7 begonnen haben, drücken Sie ▲ oder ▼, um Setup-Assist. zu wählen und drücken Sie OK.
Gehen Sie anschließend zu c.
Alle anderen Benutzer gehen zu b.



- Drücken Sie an Ihrem Gerät Menü.

  Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk zu
  wählen. Drücken Sie OK.

  Drücken Sie ▲ oder ▼, um WLAN zu wählen.

  Drücken Sie OK.

  Drücken Sie ▲ oder ▼, um Setup-Assist. zu
  wählen. Drücken Sie OK.
- Wenn WLAN aktivieren? angezeigt wird, drücken Sie zur Bestätigung OK. Dadurch wird der Wireless Setup-Assistent gestartet. Um abzubrechen, drücken Sie Stopp.
- Das Gerät sucht nach verfügbaren SSIDs. Es dauert einige Sekunden, bis die Liste der verfügbaren SSIDs angezeigt wird.
  Wenn eine SSID-Liste angezeigt wird, wählen Sie mit ▲ oder ▼ die SSID, die Sie in Schritt

  16-b auf Seite 19 notiert haben. Drücken Sie OK.

Wenn der Wireless Access Point/Router der gewählten SSID WPS unterstützt und das Gerät den Einsatz von WPS anfordert, gehen Sie zu **e**.

Wenn Sie vom Gerät aufgefordert werden, einen Netzwerkschlüssel einzugeben, gehen Sie zu **f**.

Andernfalls weiter mit g.

#### **HINWEIS**

- Wenn die Liste leer ist, vergewissern Sie sich, dass der Access Point/Router mit Strom versorgt wird und die SSID sendet. Stellen Sie Ihr Gerät dichter an den Wireless Access Point/Router und beginnen Sie noch einmal mit b.
- Wenn der Access Point so eingestellt ist, dass er keine SSID sendet, müssen Sie die SSID manuell hinzufügen. Weitere Informationen finden Sie im Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch.

Drücken Sie 1 (Ja), um das Gerät mit WPS anzuschließen. (Wenn Sie 2 (Nein) wählen, um mit der manuellen Konfiguration fortzufahren, gehen Sie zu f, um einen Netzwerkschlüssel einzugeben.)

Wenn auf dem Display WPS auf Wireless Router starten angezeigt wird, drücken Sie die WPS-Taste an Ihrem Wireless Access Point/Router, und drücken Sie dann 1 (Weiter), um fortzufahren.
Gehen Sie zu g.

Geben Sie den in Schritt **16-b** auf Seite 19 notierten Netzwerkschlüssel ein, indem Sie auf dem Display jeden Buchstaben und jede Ziffer auswählen.

#### **HINWEIS**

Die Zeichen erscheinen in der Reihenfolge: Kleinbuchstaben, Großbuchstaben und dann Ziffern. Um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen, drücken Sie ◀ oder ▶.

(Weitere Informationen dazu finden Sie auf *Texteingabe für Wireless-Einstellungen* auf Seite 33.)

Drücken Sie **OK**, wenn Sie alle Zeichen eingegeben haben, und drücken Sie dann **1** (Ja), um die Einstellungen zu übernehmen.



Das Gerät versucht nun eine Verbindung zu Ihrem Wireless-Netzwerk herzustellen. Dies kann einige Minuten dauern.



Das Wireless-Setup ist jetzt abgeschlossen.

#### **HINWEIS**

Für Benutzer mobiler Geräte:

- Verbinden Sie Ihr mobiles Gerät über die Wi-Fi-Verbindung mit einem Wireless Access Point/Router.
- Laden Sie Brother iPrint&Scan
   (Android™/iOS/Windows® Phone) von der Download-Seite mit Anwendungen für Ihr mobiles Gerät herunter und installieren Sie es. Sie können mit diesem Gerät auch AirPrint (iOS) verwenden.
- Um das Benutzerhandbuch für die verwendete Anwendung (Brother iPrint&Scan/AirPrint) herunterzuladen, rufen Sie das Brother Solutions Center unter <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a> auf und klicken Sie auf Handbücher auf der Seite Ihres Modells.
- Wenn Sie das Setup ab Schritt 7 auf Seite 7 begonnen haben, gehen Sie zurück zu Schritt 8, um mit den Geräteeinstellungen fortzufahren.

Zur Installation der MFL-Pro Suite fahren Sie mit Schritt **18** fort.

Für Windows®-Benutzer:

Gehen Sie jetzt zu

Seite 27

Für Macintosh-Benutzer:

Gehen Sie jetzt zu

Seite 30

23





#### Setup per Tastendruck mit WPS oder AOSS™

(Windows<sup>®</sup>, Macintosh und mobile Geräte)

Prüfen Sie, dass der Wireless Access Point/Router das Symbol für WPS oder AOSS™ trägt (siehe Abbildung unten).





Stellen Sie Ihr Brother-Gerät in die Reichweite Ihres Access Points/Routers mit WPS oder AOSS™. Die Reichweite kann je nach Umgebung unterschiedlich sein. Weitere Informationen erhalten Sie in der mit Ihrem Access Point/Router gelieferten Anleitung.

Wenn Sie die Konfiguration ab Schritt **7** auf Seite 7 begonnen haben, gehen Sie zu **d**. Alle anderen Benutzer gehen zu **c**.

- Drücken Sie an Ihrem Gerät Menü.

  Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk zu
  wählen. Drücken Sie OK.

  Drücken Sie ▲ oder ▼, um WLAN zu wählen.

  Drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um WPS/AOSS zu wählen. Drücken Sie OK.

  Wenn WLAN aktivieren? angezeigt wird, drücken Sie zur Bestätigung OK.

  Dadurch wird der Wireless Setup-Assistent gestartet.

#### **HINWEIS**

Falls der Wireless Access Point/Router WPS unterstützt, können Sie zur Konfiguration des Gerätes das PIN-Verfahren (Personal Identification Number) benutzen. >> Software-und Netzwerk-Benutzerhandbuch

Wenn Sie auf dem Display angewiesen werden, WPS oder AOSS™ zu starten, drücken Sie die WPS- oder AOSS™-Taste an Ihrem Wireless Access Point/Router (weitere Informationen finden Sie in der Anleitung, die mit Ihrem Wireless Access Point/Router geliefert wurde), und drücken Sie dann **OK** an Ihrem Gerät.



Mit dieser Funktion wird automatisch ermittelt, welches Verfahren (WPS oder AOSS™) der Wireless Access Point/Router zur Konfiguration des Gerätes verwendet.



Das Wireless-Setup ist jetzt abgeschlossen.

#### **HINWEIS**

Für Benutzer mobiler Geräte:

- Verbinden Sie Ihr mobiles Gerät über die Wi-Fi-Verbindung mit einem Wireless Access Point/Router.
- Laden Sie Brother iPrint&Scan
   (Android™/iOS/Windows® Phone) von der Download-Seite mit Anwendungen für Ihr mobiles Gerät herunter und installieren Sie es. Sie können mit diesem Gerät auch AirPrint (iOS) verwenden.
- Um das Benutzerhandbuch für die verwendete Anwendung (Brother iPrint&Scan/AirPrint) herunterzuladen, rufen Sie das Brother Solutions Center unter <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a> auf und klicken Sie auf Handbücher auf der Seite Ihres Modells.
- Wenn Sie das Setup ab Schritt 7 auf Seite 7 begonnen haben, gehen Sie zurück zu Schritt 8, um mit den Geräteeinstellungen fortzufahren.

Zur Installation der MFL-Pro Suite fahren Sie mit Schritt **18** fort.

Für Windows®-Benutzer:

Gehen Sie jetzt zu

Seite 27

Für Macintosh-Benutzer:

Gehen Sie jetzt zu

Seite 30



#### Problemlösungen

Wenn Sie beim Setup Hilfe benötigen und sich an den Brother Service-Partner wenden möchten, halten Sie Ihre SSID (Netzwerkname) und den Netzwerkschlüssel bereit. Wir können Ihnen beim Herausfinden dieser Informationen leider nicht behilflich sein.

# Wo kann ich die Wireless-Sicherheitsinformationen finden (SSID und Netzwerkschlüssel\*)?

- 1) Sehen Sie in der Dokumentation nach, die mit Ihrem Wireless Access Point/Router geliefert wurde.
- 2) Die voreingestellte SSID kann der Name des Herstellers oder des Modells sein.
- 3) Wenn Sie die Sicherheitsinformationen nicht kennen, wenden Sie sich an den Hersteller des Routers, an Ihren Systemadministrator oder an Ihren Internetanbieter.
- \* Der Netzwerkschlüssel wird eventuell auch als Kennwort, Sicherheitsschlüssel oder Verschlüsselungscode bezeichnet.

#### **WLAN-Bericht**

Wenn im ausgedruckten WLAN-Bericht vermerkt ist, dass keine Verbindung aufgebaut werden konnte, überprüfen Sie den im Bericht ausgedruckten Fehlercode und lesen Sie die folgenden Anweisungen.

Fablance de	Fundablema I Sauran
Fehlercode	Empfohlene Lösung
	Die Wireless-Einstellung ist nicht aktiviert. Schalten Sie die Wireless-Einstellung ein.  - Wenn ein Netzwerkkabel an Ihr Gerät angeschlossen ist, ziehen Sie es ab und schalten Sie die Wireless-Einstellung an Ihrem Gerät ein.
TS-01	Drücken Sie an Ihrem Gerät <b>Menü</b> .  Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk zu wählen. Drücken Sie <b>OK</b> .  Drücken Sie ▲ oder ▼, um WLAN aktiv zu wählen. Drücken Sie <b>OK</b> .  Drücken Sie ▲ oder ▼, um Ein zu wählen. Drücken Sie <b>OK</b> .  Drücken Sie <b>Stopp</b> .
TS-02	<ol> <li>Der Wireless Access Point/Router kann nicht gefunden werden.</li> <li>Überprüfen Sie die folgenden 4 Punkte:         <ul> <li>Vergewissern Sie sich, dass der Wireless Access Point/Router eingeschaltet ist.</li> <li>Stellen Sie Ihr Gerät in einen Bereich ohne Störungen oder näher an den Wireless Access Point/Router.</li> <li>Stellen Sie das Gerät zur Konfiguration der Wireless-Einstellungen vorübergehend in einem Abstand von ca. einem Meter vom Wireless Access Point auf.</li> <li>Wenn Ihr Wireless Access Point/Router die MAC-Adressenfilterung verwendet, überprüfen Sie, ob die MAC-Adresse des Brother-Gerätes im Filter erlaubt ist.</li> </ul> </li> <li>Wenn Sie die SSID- und Sicherheitsinformationen         <ul> <li>(SSID/Authentifizierungsmethode/Verschlüsselungsmethode/Netzwerkschlüssel)manuell eingegeben haben, sind die Informationen möglicherweise fehlerhaft.</li></ul></li></ol>



	Die vom gewählten Wireless Ac /Verschlüsselungsmethoden we						
	Infrastruktur-Modus: Ändern Sie die Authentifizierungs- und Verschlüsselungsmethoden des Wireless Access Points/Routers. Ihr Gerät unterstützt die folgenden Authentifizierungsmethoden:						
	Authentifizierungsmethode	Verschlüsselungsmethode	1				
	WPA-Personal	TKIP AES					
	WPA2-Personal	AES	_				
TS-04	Open	WEP					
13-04	Shared Key (Freigegebener	Keine (unverschlüsselt) WEP	_				
	Schlüssel)  Wenn das Problem weiterhin auftritt, sind eventuell die eingegebenen SSID- oder Netzwerkeinstellungen falsch.  Überprüfen Sie noch einmal die Wireless-Netzwerkeinstellungen.						
	Siehe dazu Wo kann ich die Wir Netzwerkschlüssel*)? auf Seite		finden (SSID und				
	Ad-hoc-Modus: Ändern Sie die Authentifizierungs- und Verschlüsselungsmethoden des Computers für die Wireless-Einstellungen. Ihr Gerät unterstützt nur die Verschlüsselungsmethode "Open" mit optionaler WEP-Verschlüsselung.						
	Die Sicherheitsinformationen (SSID/Netzwerkschlüssel) sind inkorrekt.						
TS-05	Überprüfen Sie noch einmal die SSID- und Sicherheitsinformationen (Netzwerkschlüssel). Wenn Ihr Router die WEP-Verschlüsselung verwendet, geben Sie den als ersten Schlüssel benutzten WEP-Schlüssel ein. Ihr Brother-Gerät unterstützt nur die Verwendung des ersten WEP-Schlüssels.						
	Siehe dazu Wo kann ich die Wireless-Sicherheitsinformationen finden (SSID und Netzwerkschlüssel*)? auf Seite 25.						
	Die Wireless-Sicherheitsinformationen (Authentifizierungsmethode/ Verschlüsselungsmethode/Netzwerkschlüssel) sind inkorrekt.						
TS-06	Überprüfen Sie noch einmal die Wireless-Sicherheitsinformationen (Authentifizierungsmethode/Verschlüsselungsmethode/Netzwerkschlüssel) in der Tabelle unter TS-04. Wenn Ihr Router die WEP-Verschlüsselung verwendet, geben Sie den als ersten Schlüssel benutzten WEP-Schlüssel ein. Ihr Brother-Gerät unterstützt nur die Verwendung des ersten WEP-Schlüssels.						
	Siehe dazu Wo kann ich die Wireless-Sicherheitsinformationen finden (SSID und Netzwerkschlüssel*)? auf Seite 25.						
	Das Gerät kann einen Wireless Anicht erkennen.	Access Point/Router, an dem Wi	PS oder AOSS™ aktiviert ist				
TS-07	Wenn Sie Ihre Wireless-Einstellungen mit WPS oder AOSS™ konfigurieren möchten, müssen Sie sowohl Ihr Gerät als auch der Wireless Access Point/Router entsprechend bedienen. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Wireless Access Point/Router WPS oder AOSS™ unterstützt, und versuchen Sie es dann noch einmal.						
	Falls Sie nicht wissen, wie Sie den Wireless Access Point/Router mit WPS oder AOSS™ in Betrieb nehmen können, lesen Sie in der Dokumentation nach, die mit dem Wireless Access Point/Router geliefert wurde, wenden Sie sich an den Hersteller Ihres Wireless Access Points/Routers oder an Ihren Netzwerkadministrator.						
	Es wurden zwei oder mehr Wireless						
TS-08	<ul> <li>Stellen Sie sicher, dass innerhalb der Reichweite nur an einem Wireless Access Point/Router WPS oder AOSS™ aktiviert ist, und versuchen Sie es noch einmal.</li> <li>Versuchen Sie es nach einigen Minuten noch einmal, um Störungen durch andere Access Points zu vermeiden.</li> </ul>						



#### Installieren Sie die Treiber und Software

(Windows® XP Home/XP Professional/Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8)

Wireless-Netzwerk



#### Vor der Installation

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer eingeschaltet ist und Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.

#### **HINWEIS**

- Schließen Sie alle Anwendungen.
- · Die Bildschirme können je nach verwendetem Betriebssystem variieren.
- Die CD-ROM enthält Nuance™ PaperPort™ 12SE. Diese Software unterstützt Windows® XP Home (SP3 oder höher), XP Professional (SP3 oder höher), XP Professional x64 Edition (SP2 oder höher), Windows Vista® (SP2 oder höher), Windows® 7 und Windows® 8. Aktualisieren Sie auf den neuesten Windows® Service Pack, bevor Sie die MFL-Pro Suite installieren.

#### Installieren Sie die **MFL-Pro Suite**

a Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wenn der Bildschirm zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell. Wenn der Bildschirm zur Auswahl der Sprache erscheint, wählen Sie Ihre Sprache.

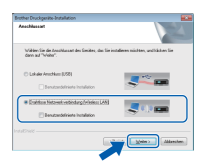
#### **HINWEIS**

- · Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, gehen Sie zu Computer (Arbeitsplatz). (Für Windows® 8: Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol [3] (Explorer) und wählen Sie dann Computer.) Doppelklicken Sie auf das CD-ROM-Symbol und anschließend auf start.exe.
- Wenn der Bildschirm zur Benutzerkontensteuerung erscheint, klicken Sie auf Zulassen oder Ja.

b Klicken Sie auf MFL-Pro Suite installieren und Ja, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



C Wählen Sie Drahtlose Netzwerkverbindung (Wireless LAN) und klicken Sie dann auf Weiter.



d Wenn der Bildschirm Firewall/Antiviren-Programm gefunden erscheint, wählen Sie Porteinstellungen der Firewall zum Herstellen der Netzwerkverbindung ändern und Installation fortsetzen. (empfohlen) und klicken Sie dann auf Weiter.



Wenn Sie nicht die Windows®-Firewall verwenden, lesen Sie in der mit Ihrer Firewall-Software gelieferten Anleitung nach, wie Sie die folgenden Netzwerk-Ports hinzufügen können.

- Zum Scannen im Netzwerk fügen Sie den UDP-Port 54925 hinzu.
- Zum PC-Faxempfang im Netzwerk fügen Sie den UDP-Port 54926 hinzu.
- Wenn weiterhin Probleme mit der Netzwerkverbindung auftreten, fügen Sie die UDP-Ports 137 und 161 hinzu.

### Wireless-Netzwerk



Wählen Sie das Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf Weiter.



#### **HINWEIS**

- Wenn Ihr Gerät nicht über das Netzwerk gefunden wird, prüfen Sie die Einstellungen mit Hilfe der Anweisungen auf dem Bildschirm. Gehen Sie in diesem Fall zu Schritt 16-b auf Seite 19 und richten Sie die Wireless-Verbindung erneut ein.
- Wenn Sie WEP verwenden und auf dem Display Verbunden erscheint, aber das Gerät nicht im Netzwerk gefunden wird, sollten Sie überprüfen, ob der WEP-Schlüssel richtig eingegeben wurde. Beim WEP-Schlüssel wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden.
- Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Die einzelnen Installationsbildschirme erscheinen nacheinander.

#### **HINWEIS**

- Versuchen Sie auf KEINEM der Bildschirme, die Installation abzubrechen. Es kann einige Sekunden dauern, bis alle Bildschirme angezeigt wurden.
- Wenn der Bildschirm Windows-Sicherheit erscheint, klicken Sie auf das Kontrollkästchen und anschließend auf Installieren, um die Installation korrekt abzuschließen.
- Wenn der Bildschirm Umweltinformationen zu Abbildungsgeräten erscheint, klicken Sie auf Weiter.
- Wenn der Bildschirm Online-Registrierung erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Klicken Sie auf Weiter.
- Falls Sie das Gerät nicht als Standarddrucker einrichten möchten, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Standarddrucker definieren** und klicken Sie dann auf **Weiter**.
- Wenn der Bildschirm Setup ist abgeschlossen erscheint, überprüfen Sie die Einstellungen und klicken Sie dann auf Weiter.

# Fertig stellen und neu starten

Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um den Computer neu zu starten. Nach dem Neustart des Computers müssen Sie sich mit Administratorrechten anmelden.



#### **HINWEIS**

- Falls während der Software-Installation eine Fehlermeldung erscheint, wählen Sie eine der folgenden Möglichkeiten:
  - Benutzer von Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> und Windows<sup>®</sup> 7: Starten Sie Installationsprüfung unter (Start) > Alle Programme > Brother > MFC-XXXX LAN (XXXX steht für den Namen Ihres Modells).
  - Benutzer von Windows® 8: Um
    Installationsprüfung zu starten,
    doppelklicken Sie auf
    Ü

    (Brother
    Utilities) auf dem Desktop, klicken Sie auf
    die Dropdown-Liste und wählen Sie den
    Namen Ihres Modells (wenn nicht bereits
    ausgewählt). Klicken Sie in der linken
    Navigationsleiste auf Werkzeuge.
- Abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen wird bei Verwendung des Gerätes oder seiner Software eventuell ein Fenster der Windows<sup>®</sup>-Sicherheitssoftware oder eines Antivirenprogramms angezeigt. Bestätigen Sie in diesem Fenster, dass die Funktion fortgesetzt wird.



Die folgenden Bildschirme werden angezeigt:

Wireless-Netzwerk

- · Wenn der Bildschirm Software-Updateeinstellung angezeigt wird, wählen Sie die gewünschte Einstellung für Software-Updates und klicken Sie auf OK.
- · Wenn der Bildschirm für das Brother Produktforschungs- und Support-Programm angezeigt wird, wählen Sie die gewünschten Einstellungen und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

#### **HINWEIS**

- · Für die Software-Aktualisierung und das Brother Produktforschungs- und Support-Programm ist ein Internetzugang erforderlich.
- · Bei der Installation von MFL-Pro Suite wird Brother Help automatisch auch installiert. Mit Brother Help können Sie das Brother Solutions Center aufrufen, indem Sie auf

S Brother Help in der Taskleiste klicken.

#### Installieren Sie die MFL-Pro Suite auf weiteren Computern (soweit erforderlich)

Wenn Sie Ihr Gerät mit mehreren Computern in Ihrem Netzwerk verwenden möchten, installieren Sie die MFL-Pro Suite auf jedem Computer. Gehen Sie zu Schritt 18 auf Seite 27.

#### **HINWEIS**

#### Netzwerk-Lizenz (Windows®)

Dieses Produkt schließt eine PC-Lizenz für bis zu zwei Benutzer ein. Diese Lizenz beinhaltet die Installation der MFL-Pro Suite inklusive Nuance™ PaperPort™ 12SE auf bis zu zwei PCs im Netzwerk. Wenn Sie mehr als zwei PCs mit installiertem Nuance™ PaperPort™ 12SE verwenden möchten, kaufen Sie die Lizenz Brother NL-5, eine PC-Lizenzvereinbarung für bis zu fünf weitere Benutzer. Wenden Sie sich zum Kauf von NL-5 an Ihren Brother Service-Partner oder Brother-Händler.



Die Installation ist nun abgeschlossen.

#### Zum Installieren optionaler Anwendungen:

#### Gehen Sie jetzt zu

Seite 32

#### **HINWEIS**

Benutzer von Windows<sup>®</sup> 8: Wenn die auf der CD-ROM enthaltenen Brother-Handbücher im PDF-Format sind, öffnen Sie sie mit Adobe® Reader<sup>®</sup>. Wenn Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> auf Ihrem Computer installiert ist, Sie die Dateien jedoch nicht mit Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> öffnen können, ändern Sie die Dateizuordnung für PDF (siehe So öffnen Sie eine PDF-Datei in Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> (Windows® 8) auf Seite 34).



#### Installieren Sie die Treiber und Software (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x)

# 18

#### Vor der Installation

Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker des Gerätes angeschlossen und Ihr Macintosh eingeschaltet ist. Sie müssen mit Administratorrechten angemeldet sein.

#### **HINWEIS**

Für Benutzer von Mac OS X v10.6.0 bis 10.6.7: Aktualisieren Sie Ihr System auf Mac OS X v10.6.8 - 10.8.x.

# 19

# Installieren Sie die MFL-Pro Suite

- Legen Sie die CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- Doppelklicken Sie auf das Symbol **Start Here OSX**, um mit der Installation zu beginnen.
  Wenn der Bildschirm zur Auswahl des Modells
  erscheint, wählen Sie Ihr Modell.



Wählen Sie Drahtlose Netzwerkverbindung (Wireless LAN) und klicken Sie dann auf Weiter.



Nach der Installation sucht die Brother-Software nach dem Brother-Gerät. Dieser Vorgang kann einige Zeit in Anspruch nehmen. Wählen Sie das Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf Weiter.



#### **HINWEIS**

Wenn die Wireless-Einstellungen fehlschlagen, erscheint der Bildschirm **Wireless Setup-Assistent**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Wireless-Konfiguration abzuschließen.



Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Warten Sie, bis die Softwareinstallation abgeschlossen ist.

#### **HINWEIS**

- Die MAC-Adresse (Ethernet-Adresse) und die IP-Adresse Ihres Gerätes können Sie herausfinden, indem Sie den Netzwerk-Konfigurationsbericht ausdrucken.
  - >> Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch
- Wenn der Bildschirm Name für das Scannen im Netzwerk festlegen angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen unten.



- 1) Geben Sie für Ihren Macintosh einen Namen ein (bis zu 15 Zeichen).
- Klicken Sie auf Weiter. Gehen Sie zu g.
   Der eingegebene Name wird nach Drücken der

Taste **SCANNER** und Auswahl einer Scanfunktion auf dem Display angezeigt.

>> Software- und Netzwerk-Benutzerhandbuch

- - Wenn der Bildschirm Drucker hinzufügen erscheint, klicken Sie auf Drucker hinzufügen.
- h Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste aus. Klicken Sie auf Hinzufügen und dann auf Weiter.



#### **HINWEIS**

(OS X v10.8.x)

Wählen Sie den Treiber Brother MFC-XXXX **CUPS** (XXXX steht für den Namen Ihres Modells) im Popup-Menü Verwenden.

Wenn der Support-Bildschirm angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, wenn Sie Presto! PageManager herunterladen möchten. Sie können Presto! PageManager auch später im Bildschirm Brother-Support herunterladen. Klicken Sie auf Weiter.

Wenn dieser Bildschirm erscheint, klicken Sie auf Schließen.



Die Installation der MFL-Pro Suite ist jetzt abgeschlossen. Weiter mit Schritt 20.

### Laden Sie Presto! PageManager herunter und installieren Sie es

Wenn der Presto! PageManager installiert ist, steht die Texterkennungsfunktion im Brother ControlCenter2 zur Verfügung. Sie können mit dem Presto! PageManager auch Fotos und Dokumente einfach einscannen, freigeben und verwalten.

Klicken Sie im Bildschirm Brother-Support auf das Symbol Presto! PageManager, um die Download-Seite für den Presto! PageManager aufzurufen, und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Installieren Sie die MFL-Pro Suite auf weiteren Computern (soweit erforderlich)

Wenn Sie Ihr Gerät mit mehreren Computern in Ihrem Netzwerk verwenden möchten, installieren Sie die MFL-Pro Suite auf jedem Computer. Gehen Sie zu Schritt 18 auf Seite 30.



Die Installation ist nun abgeschlossen.

## Optionale Anwendungen installieren





# Optionale Anwendungen installieren

## BookScan&Whiteboard Suite unterstützt von Reallusion, Inc

Die Software **BookScan Enhancer** kann gescannte Buchseiten automatisch korrigieren.

Mit der Software **Whiteboard Enhancer** können Sie Texte und Bilder von Ihren Whiteboard-Fotos bereinigen und verbessern.

## Homepage Print 2\* unterstützt von CORPUS

Homepage Print 2 ist eine Anwendung, mit der Sie Webseiten erfassen und bearbeiten können, um nur die Informationen auszudrucken, die Sie benötigen.

Diese Anwendung unterstützt Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup>
 7.0/8.0 und Firefox<sup>®</sup> 3.

#### **HINWEIS**

- Das Gerät muss eingeschaltet und mit dem Computer verbunden sein.
- Für einige Anwendungen ist ein Internetzugang erforderlich.
- Vergewissern Sie sich, dass Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.
- Diese Anwendung steht für die Windows Server<sup>®</sup> 2003/2008/2012-Serie nicht zur Verfügung.
- Öffnen Sie das Hauptmenü erneut, indem Sie das CD-ROM-Laufwerk mit der CD-ROM öffnen und wieder schließen oder indem Sie auf die Datei **start.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Wenn der Bildschirm zur Auswahl der Sprache erscheint, wählen Sie Ihre Sprache.
- Das **Hauptmenü** der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **Zusätzliche Anwendungen**.



Klicken Sie auf die Schaltfläche für die Anwendung, die Sie installieren möchten.



Klicken Sie nach Abschluss der Installation auf die Schaltfläche für die nächste Anwendung, die Sie installieren möchten.

Klicken Sie zum Verlassen auf Beenden.

#### **HINWEIS**

Um **BookScan&Whiteboard Suite**zu starten, doppelklicken Sie auf das Verknüpfungssymbol auf Ihrem Desktop.

Um Homepage Print 2 zu starten, klicken Sie auf



### Für Netzwerkbenutzer

#### Netzwerkeinstellungen auf die werkseitigen Einstellungen zurücksetzen

Um alle Netzwerkeinstellungen des internen MFC/DCP-Servers auf die werkseitigen Einstellungen zurückzusetzen, gehen Sie wie folgt vor:

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät inaktiv ist. Ziehen Sie dann alle Kabel vom Gerät ab (außer den Netzstecker).
- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk zu wählen. Drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk-Reset zu wählen.
  Drücken Sie OK.
- C Drücken Sie 1, um Ja zu wählen.
- f Drücken Sie 1, um Ja zu wählen.
- Das Gerät startet neu. Schließen Sie nach dem Neustart alle Kabel wieder an.

#### Texteingabe für Wireless-Einstellungen

Auf den meisten Zifferntasten sind drei oder vier Buchstaben aufgedruckt. Auf den Tasten **0**, **#** und \* befinden sich keine Buchstaben, da sie zur Eingabe von Sonderzeichen verwendet werden.

Durch wiederholtes Drücken der entsprechenden Zifferntaste kann das gewünschte Zeichen ausgewählt werden.

#### Zur Konfiguration von Wireless-Netzwerkeinstellungen

Drücken Sie die Taste	Ein Mal	Zwei Mal	Drei Mal	Vier Mal	Fünf Mal	Sechs Mal	Sieben Mal	Acht Mal	Neun Mal
2	а	b	С	Α	В	С	2	а	b
3	d	е	f	D	Е	F	3	d	е
4	g	h	i	G	Н	I	4	g	h
5	j	k	I	J	K	L	5	j	k
6	m	n	0	M	N	0	6	m	n
7	р	q	r	s	Р	Q	R	S	7
8	t	u	٧	Т	U	V	8	t	u
9	W	x	У	Z	W	Х	Υ	Z	9

#### Leerzeichen eingeben

Um in einem Namen ein Leerzeichen einzugeben, drücken Sie ▶ zwei Mal.

#### Korrigieren

Wenn Sie ein Zeichen falsch eingegeben haben und es ändern möchten, drücken Sie ◀ oder ▶, um den Cursor zur falschen Eingabe zu bewegen, und drücken Sie dann **Storno**. Geben Sie das richtige Zeichen ein. Sie können auch zurückgehen und ein Zeichen einfügen.

#### Buchstaben wiederholen

Wenn Sie ein Zeichen eingeben müssen, das die gleiche Taste belegt wie das vorherige Zeichen, drücken Sie ▶, um den Cursor nach rechts zu bewegen, bevor Sie die Taste erneut drücken.

#### Sonderzeichen und Symbole

Drücken Sie wiederholt \*, # oder 0, bis das gewünschte Sonderzeichen angezeigt wird.

```
Drücken Sie * für (Leerzeichen)!"#$% &'() * + , - . / Drücken Sie # für :; < = >? @[]^_ Drücken Sie \mathbf{0} für 0 \setminus \{\}
```

## **Weitere Informationen**

# So öffnen Sie eine PDF-Datei in Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> (Windows<sup>®</sup> 8)

- Ziehen Sie Ihre Maus in die untere rechte Ecke Ihres Desktops. Wenn die Menüleiste angezeigt wird, klicken Sie auf Einstellungen und anschließend auf Systemsteuerung.
- Klicken Sie auf Programme, auf Standardprogramme und dann auf Dateityp oder Protokoll einem Programm zuordnen.
- Wählen Sie .pdf und klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche Programm ändern...
- Klicken Sie auf Adobe Reader. Das Symbol neben .pdf wechselt zum "Adobe Reader"-Symbol.

Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> ist nun die Standardanwendung zum Lesen von .pdf-Dateien, bis Sie die Dateizuordnung wieder ändern.

#### **Brother CreativeCenter**



Lassen Sie sich inspirieren. Wenn Sie Windows<sup>®</sup> verwenden, doppelklicken Sie auf das Brother

CreativeCenter-Symbol auf Ihrem Desktop, um eine KOSTENLOSE Website mit vielen Ideen und Materialien für die private und professionelle Nutzung aufzurufen.

Mac-Benutzer können das Brother CreativeCenter unter folgender Adresse aufrufen: http://www.brother.com/creativecenter/

### Verbrauchsmaterialien

#### Verbrauchsmaterialien

Wenn eine Tintenpatrone ersetzt werden muss, erscheint auf dem Display eine entsprechende Meldung. Weitere Informationen zu den Tintenpatronen für Ihr Gerät erhalten Sie bei Ihrem Brother-Vertriebspartner oder unter http://www.brother.com/original/.

#### **Tintenpatrone**

Magenta	genta Cyan Gelb		Schwarz
LC121M (Standard)	LC121C (Standard)	LC121Y (Standard)	LC121BK (Standard)
LC123M (Hohe Reichweite)	LC123C (Hohe Reichweite)	LC123Y (Hohe Reichweite)	LC123BK (Hohe Reichweite)

#### Was ist Innobella™?

Innobella™ ist eine neue Reihe von Verbrauchsmaterialien, die von Brother angeboten werden.

Der Name "Innobella™" leitet sich von den Begriffen "Innovation" und "Bella" (was auf italienisch "schön" bedeutet) ab und repräsentiert eine innovative Technologie, die den Brother-Kunden schöne und langlebige Druckergebnisse liefert.



#### Warenzeichen

Das Brother-Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen von Brother Industries, Ltd.

Brother ist ein Warenzeichen von Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server und Internet Explorer sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Apple, Macintosh, Mac OS und OS X sind Warenzeichen der Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern registriert sind.

AirPrint ist ein Warenzeichen der Apple Inc.

Adobe und Reader sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern.

Nuance, das Nuance-Logo, PaperPort und ScanSoft sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der Nuance Communications, Inc. bzw. angeschlossener Gesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.

AOSS ist ein Warenzeichen von Buffalo Inc.

Wi-Fi und Wi-Fi Protected Access sind eingetragene Warenzeichen von Wi-Fi Alliance.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup und das Wi-Fi Protected Setup-Logo sind Warenzeichen von Wi-Fi Alliance.

Android ist ein Warenzeichen von Google Inc. Die Verwendung dieses Warenzeichens unterliegt den Google-Genehmigungen.

Firefox ist ein eingetragenes Warenzeichen der Mozilla Foundation.

Alle Firmen, deren Programmnamen in diesem Handbuch erwähnt sind, haben spezielle Lizenzvereinbarungen für die zu ihrem Eigentum gehörenden Programme.

Alle auf Brother-Produkten gezeigten oder in den dazugehörigen Dokumenten bzw. in anderen Materialien erwähnten Marken- und Produktnamen von Firmen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Firmen

#### Erstellung und Veröffentlichung

Dieses Handbuch wurde unter der Aufsicht von Brother Industries, Ltd. mit den aktuellen Produktbeschreibungen und Informationen erstellt und veröffentlicht.

Der Inhalt dieses Handbuches und die technischen Daten dieses Produktes können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die Firma Brother behält sich das Recht vor, Änderungen bzgl. der technischen Daten und der hierin enthaltenen Materialien ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Brother übernimmt keine Haftung für Schäden (einschließlich Folgeschäden), verursacht durch das Vertrauen auf diese Materialien, einschließlich aber nicht beschränkt auf offensichtliche Druck- und andere Fehler bezüglich der Veröffentlichung.

#### Copyright und Lizenz

©2013 Brother Industries, Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt enthält von den folgenden Herstellern entwickelte Software:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWORKS, INC. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

©2008 Devicescape Software, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt enthält die von ZUKEN ELMIC, Inc. entwickelte Software "KASAGO TCP/IP".



